



Quinze années de partenariat - ISO 9001:2008 depuis 2007

Automobile

Médical

Aéronautique

Communications

Défense

Ferroviaire

Sécurité

Transport

Energie

Environnement

Pétrole

Photovoltaïque

## Ils nous font confiance

ADENEO  
 • ADEX •  
 A NOVO •  
 AAS • ABE •  
 ACEMIS France •  
 ACTEM • **ACTIA** Automotive •  
 Adex • Adexa • AEP Electronique •  
 AETA Audio Systems • AGEA Technologies •  
 AGLO • Aiphone • AIR LIQUIDE • AIXIA • ALPES  
 INSTRUMENTS • Alstom Power conversion • Altrics •  
 AMESYS • AMG MICROWAVE • Anjou • ANNECY ELECTRONIQUE •  
 AnsaldoSTS • ACTIA Sodielec Luzençon • ANTYCIP • Aode • APELEC • APF Indus. 67  
 • ARE 2000 • ARELIS ANJOU • ARIA ELECTRONIQUE • ARPEGE MASTER K • Asco • ASCO  
 ELECTRONIQUE • **ASICA** • ASITEC • ASSYSTEM • **ASTEELFlash** Group • ATE TECHNOLOGIES • Ateliers R  
 Laumonier • ATEQ • AVELEC FRANCE • AVIDSEN • Axeis • AXODE • BETATECH • BIA • BREIZADIC • BRET • BRG • C2E  
 SOCAB • Cablerie de Valenciennes • Canon Bretagne • Capelec • CARTIER TECHNOLOGIES • Castel • Cegelec Loire  
 Auvergne • CERN • CERV • Cholet Cablage • Chromato Sud • CIMEL • Clarion • **CNRS** • CODECHAMP • COFIDUR EMS  
 • Comatel Service • COMECA • CONSTRUCTIONS ELECTRONIQUES • CONVERGY • **COOPER** Industries •  
 CRDE • CSEE Transport • Cybernétix • D2T • DANELEC • DASSAULT Aviation • DCNS • DELTA DORE • DELTA  
 Service • Digital Way • DISTRIMESURES • Dubois SARL • E-SWIN • **EADS** • EADS Nucleides •  
 EASYTECH • ECA SINTERS • ECM • ECT Industries • EFER SA • EKinops • Electronica technologies  
 • ELEKTO Industrie • ELTA • éolane • EOLANEVAILLAUQUES • Equipements Scientifiques • ESC  
 • ESRF Synchrotron • **Essilor** • Esterline • ETIC Télécommunication • Etn Groupe •  
 ETRONICS • Eurotech • Faiveley • FAPRELEC • FBB Automation • FEDD • FLEXTRONICS  
 • GAROS • GLOBAL TECHNOLOGIES • GMI • GRASS VALLEY France SA • GYS •  
 harmer & simmons • HCM • Honeywell • HORIBA Jobin Yvon • I2E • I2S • ID3 •  
 IFOTEC • IN SNEC • Inovelec PLS • INTERMEC STC • **ISIS MPP** - NEXEYA • ISL SAS •  
**ITANCIA** • JOHNSON CONTROLS • Jouvel • LEACH INTERNATIONAL • LIA-TECH  
 • Logitrade • M & D Electronics • MARPORT • MARTEC • MARTEK POWER •  
 Mateleco Ouest • Matra Electronique • MECASIM • Meusonic • MICROSPIRE •  
 Monte Carlo Radiodiffusion • NCI SAS • Nexeya Toulouse • **NEXTER** Electronics •  
 nielsen • NOVATECH TECHNOLOGIES • OPEN MONTBONNOT • PARM • **PGA**  
 Electronic • Phoebe Systemes • PIGE ELECTRONIQUE • PMC • PRASTEL •  
 PROMOCAB Industrie • PUISSANCE + • Racouchot service industrie • RHEA • SAAA  
 • **Sagem Industries** • **Sagemcom** • SAIME • SAIREM • SCE • SCLE-SFE • SDEL  
 TRANSPORT • SEA Signalisation • SECOMAM • SECTRONIC • SEFEE SA • SEFI •  
 SEICER • SELEM • SELHA • SELVA • SEPROLEC • SERICAD • Serma Ingenierie • SFE •  
 SFEA • SGTE POWER • SICAP • **SNCF** • Socomate • SOCOMEC • SOFINELEC •  
 SOLARCOM • SOLEM • SOMINEX • SORHEA • SP2I • STAS • STIL • STUDIEL •  
 SURVISION • SYNERGIE CAD • SYNERGY Industries • SYSTECH • Technicolor •  
 technitronic • Techno Map • TELEM • TELERAD • TFE •  
 THEALEC • THOMSON Broadcast Systems • TRAPS  
 • Trygone Industries 6I • Valeo • vestale •  
 XAP • Yenista • Yris Technologie •  
**Zodiac Data**  
**systems**



### A

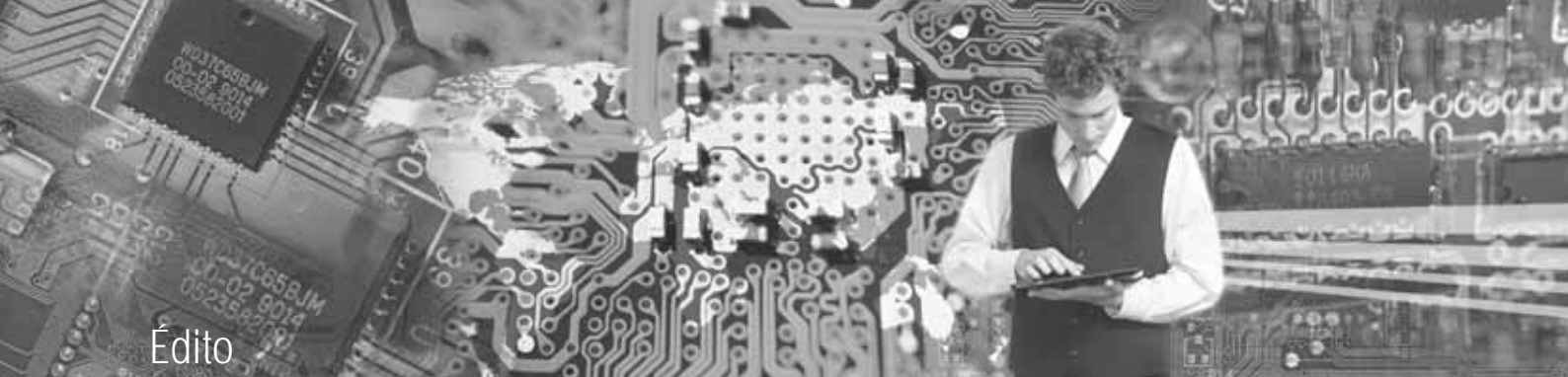
AAVID THERMALLOY  
 • Actel • Advanced  
 Technology Materials •  
 AGILENT • AIRPAX • AKM  
 Semiconductor

• ALLIANCE • Allied Telesyn • ALPHA  
 • Altera • AMCC • AMD • American  
 Microsystems • AMPHENOL • AMS  
 • ANADIGICS • Analog Devices  
 • Anatek Corporation • ARM

• Artesyn • Astec Semiconductor  
 • Atmel • ATT • AUGAT • AVAGO  
 • Avance Logica • AVX

### B

BC COMPONENTS • BEL FUSE  
 • BELDEN • Benchmark  
 • Bendix - Amphenol •  
 Berg Electronics • BEYSCHLAG  
 • BI TECHNOLOGIES •



## Édito

En 2013, ce sont plus de 700 clients mondiaux, qui ont choisi Club Electronics pour son intégrité et la **qualité** de ses services.

Depuis 1999, notre société met à votre disposition une équipe réactive de professionnels spécialisés dans les **approvisionnements en composants électroniques et connectique**.

Notre expérience nous permet d'approvisionner sous 48 heures **toutes les marques** de composants industriels comme militaires, actifs et passifs en petit ou gros volume, à des prix compétitifs.

Que les références soient actuelles ou obsolètes, nous vous garantissons **la conformité et la traçabilité de tous nos produits**.

Club Electronics **réduit vos coûts** grâce à un sourcing international auprès de distributeurs et fabricants en Europe, aux Etats-Unis ou en Asie.

Nous vous proposons des composants neufs **moins chers qu'en distribution franchisée**.

Nous vous aidons également à **commercialiser et valoriser** vos excédents de stock de composants.

Club Electronics achète et vend dans 39 pays et dispose d'un stock de **45 000 références** de composants électroniques, soit 110 Millions de pièces.

Durant ces quinze années, grâce à l'optimisation permanente de nos ressources humaines, matérielles et logicielles nous avons su nous adapter aux conséquences et enjeux de la mondialisation et ainsi développer notre société et **son expertise**.

Laurent Fougeray  
Directeur général

Découvrez notre vidéo de présentation sur [www.youtube.com/user/clubelectronics1](http://www.youtube.com/user/clubelectronics1)

## Sommaire

<b>Deux métiers</b>	<b>4</b>	<b>Références</b>	<b>8</b>
Approvisionnement > optimiser vos approvisionnements .....	4	Notations .....	8
Déstockage > valoriser vos excédents de stock .....	4	Presse .....	10
		Attestations .....	10
<b>Moyens</b>	<b>5</b>	<b>Mode d'emploi</b>	<b>11</b>
Organisation et Logistique .....	5		
Qualité .....	5		
Equipe et Chiffres .....	7		

**C**  
BLP COMPONENTS •  
Bourns  
• Brooktree • BULGIN  
• BURGESS • Burr Brown  
• BUSSMANN  
C&K SWITCHES • CAL-CHIP  
• CATALYST • CENTRAL SEMI  
• Cherry • CHICAGO MINIATURE  
• Chips Technologies • Chrontel  
• CINCH • Cirrus • CITIZEN

• COILCRAFT • COILTRONICS • CP  
Clare • CRYDOM • Crystal • Cypress  
• Cyrix

**D**  
Dale Electronics • Dallas  
Semiconductor • Data I/O  
• DEUTSCH • DIALIGHT  
• Digital • Digitron Electronics  
Corp. • DIODES INC • DIOTEC

## ➤ Deux métiers

### Approvisionnement ➤ optimiser vos approvisionnements

Nous distribuons toutes les marques de composants électroniques, actifs et passifs et composants électromécaniques afin de répondre immédiatement à vos exigences et à vos besoins:

- Coût
- Délai - 48 heures
- Obsolescence
- ROHS ou plombé
- Petit ou gros volume
- Composant sous allocation
- Centrale d'achat
- Recherche d'équivalence
- Qualification spatiale ou militaire
- Fabricant non référencé en France



### Déstockage ➤ valoriser vos excédents de stock

Nous commercialisons confidentiellement vos excédents de stock de composants électroniques et les valorisons. Nous vous proposons trois solutions selon vos besoins et contraintes :



- 1 - **Votre stock reste physiquement dans votre société** et nous le commercialisons ligne par ligne auprès de nos clients mondiaux. Chaque vente est traitée et conclue par Club Electronics et se traduit par l'achat par Club Electronics des composants auprès de votre société.
- 2 - **Votre stock est consigné dans notre entrepôt de Dinard en France** et nous établissons un inventaire détaillé. Un contrat de commercialisation exclusive nous permet d'afficher vos composants « **En stock** », garantit un impact plus fort auprès de nos clients potentiels et **génère plus de ventes que dans la solution 1**. Vous restez propriétaire de votre stock, vos pièces sont disponibles à tout moment.
- 3 - **Club Electronics achète votre stock** ; vous bénéficiez d'un apport immédiat en trésorerie et d'une libération rapide de votre espace de stockage dédié à votre stock mort, confère notre solution 2.
- 135 000.00 EUR est le total des rachats de stock effectués en 2013 par Club electronics auprès de ses clients industriels (OEM, CEM) ou militaires.

**Club Electronics dispose aujourd'hui en stock de 45 000 références de composants ROHS et plombés avec des date codes de 1975 à 2014.**

#### E

EATON • Elantec • ELCO •  
EPCOS • Epson • Ericsson  
• ETRI • EVERLIGHT •  
EVOX RIFA • Exar • Exel  
Microelectronics

#### F

FAGOR • Fairchild • FCI Berg  
Electronics • FCI SOURIAU • FINDER  
• FREESCALE • Fujitsu

#### G

General Instrument • Gennum  
Corporation GLENAIR • Graychip •  
Grayhill

#### H

Harris • HARTING • Hewlett  
Packard • HIROSE • Hitachi  
• HONEYWELL • Hynix  
• Hyundai



## ➤ Moyens

### Organisation et Logistique

Club Electronics dispose d'un entrepôt et de bureaux d'une surface de **1000 M<sup>2</sup> à Dinard (35)** ainsi que des **bureaux de 150 m<sup>2</sup> à Boulogne Billancourt (92)**.

Ces deux sites sont reliés en permanence par notre réseau Intranet (VPN Virtual Private Network) sur notre serveur sécurisé.



**Notre progiciel de gestion intégré (ERP)**, a été développé en 2001 spécifiquement pour Club Electronics par la société NATURESOFT (Inde). Cet ERP développé en mode ASP sur une base SQL Server, coordonne et supporte l'ensemble des activités de notre entreprise et enregistre en temps réel toutes les cotations, commandes et factures de nos fournisseurs et clients.

Ces données sont **en permanence sauvegardées et sécurisées** par RISC SECURITY (France). Notre ERP fait l'objet d'un entretien et d'un développement hebdomadaire par notre informaticien programmeur.

Nos clients bénéficient ainsi d'un historique et **suivi permanent de leurs commandes. Un chargé de clientèle dédié traite votre recherche et votre commande de A à Z.**

Notre délai moyen de livraison est de 5 jours. Une commande placée le lundi peut vous être livrée le jeudi matin.

Club Electronics dispose d'un compte chez tous les transporteurs internationaux (FEDEX, UPS, DHL, TNT...) afin de répondre aux éventuelles contraintes spécifiques à nos clients ou fournisseurs.

Notre réseau de fournisseurs comprend plus de mille sociétés réparties dans le monde entier; distributeurs franchisés et indépendants ou industriels de l'électronique qui nous confient leur excédent de stock.

**Club Electronics traite toujours en direct avec son fournisseur,** assurance pour notre client d'une réponse rapide et exacte.

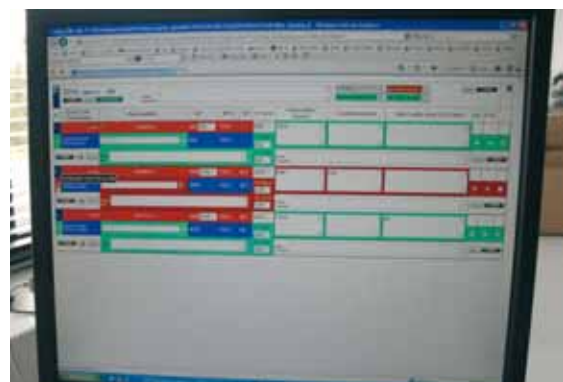
### Qualité

La qualité de vos composants est primordiale. **Depuis sa création en 1999, Club Electronics enregistre un taux annuel de retour des pièces livrées inférieur à 0,3%.**

Club Electronics met tout en œuvre afin de toujours livrer à ses clients des composants de qualité.

Nous considérons que ce n'est pas à nos clients de vérifier en détail les composants quand ils les réceptionnent.

Ce résultat remarquable est obtenu grâce à nos outils de sélection et de contrôle.



I  
IBM Semiconductor • ICT  
• IDT • IMO • INFINEON  
• Information Storage Devices  
• Intel • International Microcircuits  
• International Rectifier

• Intersil • ISOCOM • ISSI  
• ITT CANNON • ITW • IXYS

J - K  
JAMICON • JOHANSON  
• JST • Kemet • KINGBRIGHT  
KNITTER • KOA • Kony

L  
Lansdale Semiconductor • Lattice  
• Ledtech • LEMO • Level One  
Communications • LG SEMICON  
• Linear Technology • LINFINITY  
• LITE-ON • LITTELFUSE

## Sélection rigoureuse

Compte tenu de la variété de nos fournisseurs potentiels répartis dans le monde entier, Club Electronics s'est doté dès sa création des outils et moyens nécessaires à leur qualification.

**Chacun de nos fournisseurs est évalué en permanence** selon des critères de respect des délais et de la qualité ainsi que de l'exactitude des produits délivrés.

Notre progiciel enregistre toutes les informations relatives à chaque livraison. Chaque fournisseur est qualifié et fait l'objet d'une notation de fiabilité accessible à tous via notre ERP.



Club Electronics a adhéré dès 1999 (2<sup>ème</sup> membre français) à l'**ERAI (USA) - Electronic Resellers Association International**.

Cette organisation américaine, très structurée et payante, est indépendante de tout distributeur.

Créée en 1996, elle regroupe aujourd'hui plus de 1200 sociétés actives dans le domaine de la distribution électronique, dont les principaux leader mondiaux.

L'objectif de l'ERAI est de garantir la probité et la qualité de ses adhérents dont certains sont révoqués chaque année.

ERAI collecte et communique quotidiennement à ses membres toutes les informations pertinentes sur les risques potentiels concernant des pièces contrefaites et des sociétés non éthiques.

Elle aide également ses membres à recouvrer des règlements impayés. Enfin, elle peut jouer le rôle de séquestre afin de sécuriser des transactions jusqu'à 1 M USD.

**Grâce aux informations exclusives de l'ERAI, Club Electronics préserve ses clients de fournisseurs potentiellement risqués.**



En adhérant au **MEITO (Mission pour l'Electronique, l'Informatique, et les Télécommunications de l'Ouest)** dont la mission est d'animer et de développer les secteurs de l'Electronique, de l'Informatique et des Télécommunications, Club Electronics affirme son ambition de traiter tous **ses clients locaux et internationaux avec la même qualité de service.**

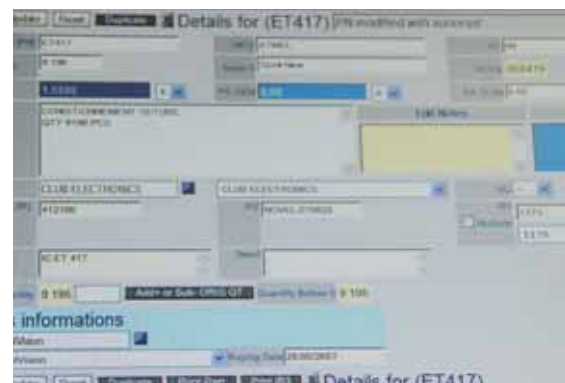
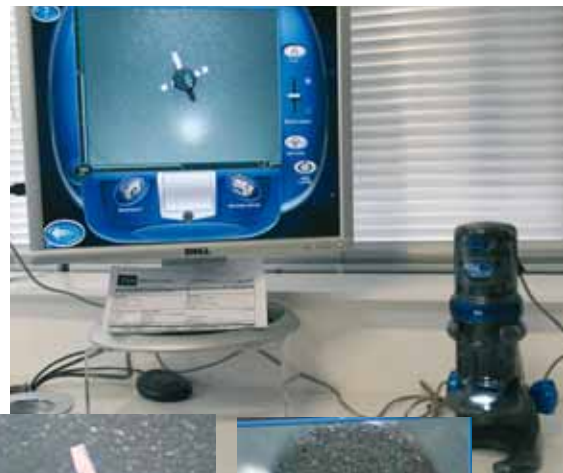
## Contrôle

Chaque commande transite systématiquement par notre centre logistique de Dinard qui respecte les normes **ESD (Electronic Static Discharge)** et chaque composant est inspecté minutieusement.

Nous enregistrons la référence fabricant, la quantité, le date code, l'origine de fabrication, le conditionnement, l'état des pièces.

Chaque composant est photographié et ses caractéristiques physiques sont vérifiées à l'aide de sa Datasheet et d'un examen au microscope électronique.

Toutes ces informations sont sauvegardées via notre ERP et assurent ainsi **la traçabilité de chaque composant.**



• Logic Devices • LSI Logic •  
LUCENT • LUMEX

## M

M/A COM • MACRONIX • Matsushita •  
Maxim • MICREL • Micro Networks  
• Micro Switch - Honeywell • Microchip  
Technologies • Microelectronics Group •  
Micron Technology • Microsemi

• Mini-circuits • MIPS Technologies •  
Mitel • MITSUBISHI • MOLEX  
• MOSAID • Mosel Vitelic • Motorola •  
Murata • Music Semiconductors

## N

National Semiconductors • NDK  
• NEC • Neutrik • NexGen.Inc •  
Nichicon • NIPPON CHEMI-CON  
• Noalog Oak Technology

## Base de données



Grâce à l'intégration du service 4DOnline Parts Universe de la société IHS (*The source for critical Information and Insight*) nous disposons d'une base de données exhaustive de composants électroniques regroupant toutes les données et documentations techniques ainsi qu'un service de veille technologique.

Nous pouvons vous confirmer la fin du cycle de vie (EOL) d'un composant et vous proposer des équivalences.

Keyword	SKU	Document	Details	Environmental	Connect	Transfer	MP Info	Alerts
NHPXA270CSC*								
Life Cycle Stage	Life Cycle Code	Availability(YTEOL)	Estimated YTEOL	LTB Date	LTD Date	Alert/Prediction		
Part Number	Mfr Name							
NHPXA270CSC312	D	DISCONTINUED	5	0	0	31-Dec-2010	30-Jun-2011	25-May-2010
NHPXA270CSC416	D	DISCONTINUED	5	0	0	31-Dec-2010	30-Jun-2011	25-May-2010
NHPXA270CSC520	D	DISCONTINUED	5	0	0	31-Dec-2010	30-Jun-2011	25-May-2010
NHPXA270CSC312	T	DISCONTINUED-TRANSFERRED	5	0	0			
		DISCONTINUED-TRANSFERRED	5	0	0			
		DISCONTINUED-TRANSFERRED	5	0	0			
		DISCONTINUED-TRANSFERRED	5	0	0			

## Test

Si un doute subsiste quant à la qualité du composant, nous en informons immédiatement notre client et organisons si il le souhaite leur test.

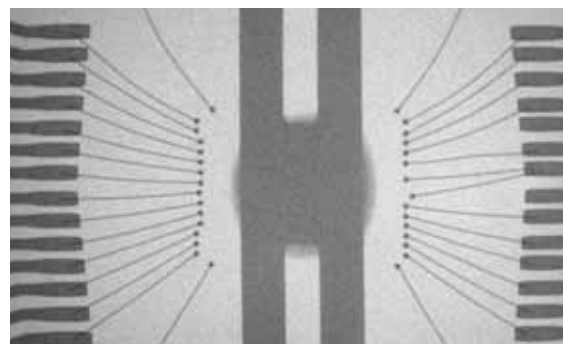
Nous sommes transparents sur nos sources; si nous achetons sur le marché asiatique (car les pièces sont introuvables ailleurs) nous mettons en place **un process de validation et de test des pièces avant expédition par le fournisseur ou dès réception. Notre client final est informé dès l'établissement de notre cotation.**

Nous utilisons les services de sociétés spécialisées :

Serma Technologies France

Tronico France

NJMET Metropolitan Laboratories USA



## ISO 9001:2008

Notre société est certifiée ISO 9001:2008 **depuis novembre 2007.**

Cette reconnaissance de notre système de management de la qualité offre à nos clients une garantie supplémentaire quant au sérieux de notre société et de ses prestations.

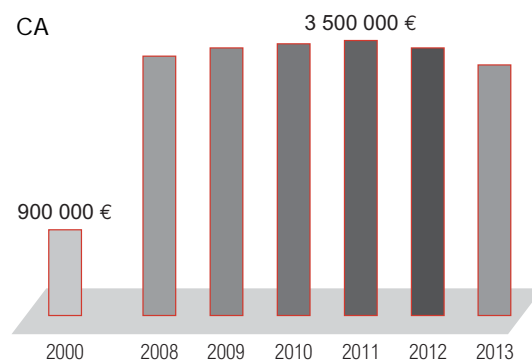


## Equipe et Chiffres

Nous croyons à la formation permanente de nos **12 collaborateurs** dont la plupart ont travaillé chez des industriels de l'électronique.

**Ils parlent votre langage**, partagent les mêmes exigences et maîtrisent les échanges internationaux, gage d'une réponse réactive et efficace à vos demandes.

- › Commandes traitées chaque année : 3000
- › Cotations par an : 15 000
- › Taille moyenne de facture : 1 445. 00 €
- › Montant des commandes : 100.00 à 90 000.00 €
- › Composants livrés en 2012 : 31 745 274
- › **Taux d'approvisionnement chez des distributeurs franchisés : 60 %**



### O

OHMITE • Oki Semiconductor  
• OMRON • ON SEMI • OPTIK  
• OPTI inc • Orbit  
Semiconductor  
• OSRAM

### P

PANASONIC • Panduit • PAPST  
• Parallax • PERFORMANCE SEMI  
• Pericom Semiconductors  
• Philips Semiconductor • PHOENIX  
CONTACT • PHYCOMP • PIHER

• PLESSEY • PLX Technology  
• POWER INNOVATIONS  
• POWER ONE • Power Trends  
• PRECI-DIP • Pulse

### Q

Qlogic • QTC • Quality Semiconductor  
• QUALITY TECH • QuickLogic



## ➤ Références

### Notations

#### Éolane



**ZI de bel air - 34570 VAILHAUQUES**  
Tel : 04 67 47 11 67 Fax : 04 67 47 48 32

CLUB ELECTRONICS  
01 58 17 15 16

Vailhauques, le 17/04/2013

Objet :  
EVALUATION FOURNISSEURS  
TRIMESTRIELLE  
T1/2013


Madame, Monsieur,

Catherine HUET  
Responsable Achats

Envoi d'un accusé de réception pour chaque commande	6/6
Nombre de lignes en retard en rapport du nombre de lignes livrées (retard supérieur à 7J)	5/5
Nombre moyen de jours de retard en rapport du nombre total de lignes en retard	5/5
Nombre de non conformités relevées en rapport du nombre de réceptions enregistrées	5/5

**Vous avez obtenu la note de 20/20**

#### RHEA électronique



Société : CLUB ELECTRONICS

A l'attention de : Y. DEMEULENAERE

Madame, Monsieur,

Dans le cadre de la norme ISO 9001 : 2008, nous vous attribuons, à chacun d'eux, une note sur 10 dans le tableau suivant.  
Ces notes sont pondérées par un coefficient de 4 pour la conformité et de 3 pour les délais.

Jeudi 3 novembre 2011

Critère	Note / 10	Pondération
Conformité		
▪ Par rapport à la demande qualité	8	4
▪ Livraison – Conditionnement	9	3
Délais		
▪ Disponibilité	9	3

P. DASSONNEVILLE  
Responsable Management Qualité

**Note : 8 / 10**  
**Classement : A**

#### ELEKTO

CLUB ELECTRONICS  
36, rue de l'Ancienne Mairie  
92100 BOULOGNE BILLANCOURT

Andouillé le : 26/12/2012

Madame, Monsieur,

Vous trouverez ci-après l'évaluation des activités que vous avez réalisées que vous avez réalisées avec notre société pour la période de Janvier 2012 à Décembre 2012.

Classement	Note obtenue	Classement	Note obtenue
A si note >= 80 ; B si note >= 50 et inférieure à 80 ; C si inférieure à 50		<b>A</b>	
Lots reçus		<b>100</b>	
Jours de retard (moyenne)	0,00	<b>IC DELAI</b>	<b>100</b>
Note Conformité		<b>IC CONFORMITE</b>	<b>100</b>
Nombre FNC quantitatives	0	<b>IC MANQUANT</b>	<b>100</b>
		<b>IC FNC</b>	<b>100</b>

F. HANGOUE  
Service Achats

## R

RADIALL • Radisys • Rambus  
• Ramtron • RAYCHEM  
• RAYTHEON • RECTRON •  
REDPOINT • RENESAS  
• RF Microdevices

• ROBINSON NUGENT • Rockwell •  
ROHM • RUBYCON


## S

S3inc • Samsung • SAMTEC • SANDISK •  
Sanyo • SCHAFFNER • Schurter • SEEQ  
• SEIKO • Semiconductor • SEMTECH  
• Sensory Circuits • Sescom • SGS  
Thomson • Sharp Microelectronics •

Siemens • Silicon Storage Technology  
• Siliconix • Vishay • SIPEX • Sirius  
Microsystems • Sony Semiconductor  
• SPANSION • Sparc • SPRAGUE •  
ST Micro • Standart Microsystems



## ARELIS Anjou



**ARELIS**  
Etablissement Anjou

**NOTATION FOURNISSEUR**

Fournisseur : 2006150A CLUB ELECTRONICS  
Période : 01/01/2012 - 30/09/2012


Plages fournisseurs :

EXCELLENT	91	100
BOB	76	90
MOYEN	61	75
FAIBLE	1	60

Libé	Catégorie	Méthode	Occurrences	éven	Articles reçus	Articles rejetés	Rejets par	Facteur lien art.	Points possibles	Points éven.
LIVRAISON	Proportionnelle	Evénement : AVANCE	14						40	31
QUAL. RECEP	Individuelle	Evénement : RETARD							25	25
QUAL. PROD	Individuelle								15	15
RETOURS	Individuelle								10	10
RETOURS	Individuelle								10	10
									<b>Total: 100</b>	<b>91</b>
									<b>Notation: 91</b>	

Karine CHASLERIE  
Responsable Qualité

## AQLElectronique



CLUB ELECTRONICS  
36, RUE ANCIENNE MAIRIE  
92100 BOULOGNE  
Monsieur SEBASTIEN ROBERT

ans le cadre de notre politique qualité et du suivi de la notation fournisseur  
ous transmettre vos notes de l'année 2013.

**Objet :** Notification des notes fournisseur


Messieurs,

Brigitte DUMONT  
Service Achats

Délai :	100.00 %
Qualité :	100.00 %
Moyenne :	100.00 %

ous vous rappelons ci-dessous le seuil de notation à atteindre afin d'être  
fournisseur, et vous invite à établir un plan d'actions si votre moyenne est infé

## AXON



**AXON CABLE S.A.S.**  
Au capital de 2 100 000 EURO  
Usine et Siège Social : B.P. N° 1  
Route de Châlons  
51210 MONTMIRAIL (France)  
Tél : +33 3 26 81 70 00 FAX : +33 3 26 81 28 83  
RC : EPERNAY B 325 685 139

Montmirail, le 03/02/2012

Monsieur,

Veuillez trouver ci-dessous les résultats cumulés de janvier 2011 jusqu'au mois de décembre 2011, de notre suivi des performances qualité vous concernant.

Indicateur Qualité	Indicateur Délai
100 / 100	100 / 100

Ces notes sont le résultat de formule de calcul :

Indicateur Qualité = (Nombre de pièces livrées - (nombre pièces retournées + nombre de pièces en dérogation + nombre de pièces concernées par un litige pour information) / nombre de pièces livrées) X 100.

Indicateur Délai = ((Nombre de lignes livrées - Nombre de lignes livrées en retard) / nombre de lignes commandées) x 100.

L'objectif pour cet exercice 2011 était de :

Objectif Indicateur Qualité	Objectif Indicateur Délai
100	95

L'objectif pour le nouvel exercice 2012 est de :

Objectif Indicateur Qualité	Objectif Indicateur Délai
100	95

P. HORNECK  
Service Achats

- STANLEY • STATE OF THE ART
- STM • SWITCHCRAFT INC
- SYFER TECHNOLOGY
- Symbios Logic
- Synergy Semiconductor
- TAG SEMI • TAIYO YUDEN
- TAKAMISAWA • TDK • Tektronix •
- Telcom Semiconductor • Teledyne Relays
- TELEFUNKEN • Temic Siliconix
- Texas Instruments

- THERMALLOY • THOMAS & BETTS •
- Toko • Toshiba • TRACO • TransSwitch •
- Triquint Semiconductor • TRW • TYCO

- UMC Microelectronics
- UNITED CHEMI-CON •
- United Technologies Micr •
- Unitrode • USAR Systems

## Presse

**Club Electronics à Dinard**

Cette société est spécialisée dans les approvisionnements rapides de composants électroniques rares ou en pénurie, elle ouvre sa plateforme logistique dans cette ville.

Cette société est spécialisée dans les approvisionnements rapides de composants électroniques rares ou en pénurie, elle ouvre sa plateforme logistique dans cette ville.

AMPLITEL (lettre du MEITO) - Février 2007

**Club Electronics toujours là !**

Société de distribution de composants électroniques auprès des fabricants et des utilisateurs du système électronique, Club Electronics est toujours prêt à vous dépanner.

Fort de plus de 10 ans d'expérience, Club Electronics intervient sur le second marché des composants, quand vos fournisseurs habituels sont dans l'impossibilité de vous aider et de répondre à vos besoins d'approvisionnement. Fini donc les productions bloquées à cause d'un manque de composants ! Et pour cause : la société bénéficie d'accès à des milliers de stocks fiables répartis à travers le monde chez des distributeurs franchisés ou des confrères, mais aussi aux excédents de stocks de nombreux industriels français.

AMPLITEL (lettre du MEITO) - Septembre 2010

**Faites appel à un spécialiste du déstockage**

Le déstockage est une activité qui consiste à vendre des composants électroniques qui ont été produits mais qui ne sont pas encore utilisés. Cela peut être dû à une erreur de production, à un changement de conception ou à une surproduction. Club Electronics est spécialisée dans le déstockage de composants électroniques et peut vous aider à vendre vos stocks excédentaires.

Deux écueils sont à éviter : ternir votre image et déstabiliser votre circuit de distribution classique.

Action commerciale - Mai 2007

## Attestations

**erai**

Certificate of Membership

This is to certify that

**Club Electronics**

Is a Member of ERAI, Inc.

Certificate #643347063-0613

Mark A. Snider, President

**INSURANCE ATTESTATION**

The insurance company certifies that:

The Company: **CLUB ELECTRONICS**  
242 Boulevard Jean Jaurès  
92100 BOULOGNE

The insurance is taken out under the terms of the French marine cargo insurance policy (Form dated June 30, 1983) as amended on February 16, 1989 (Circular 22, 1989) and July 7, 2002, with the article 1 of paragraph 1 of the French standard cargo insurance policy (Form dated November 7, 1989) as amended on November 5, 1992, with article 1 of the French air cargo insurance policy (Form dated October 25, 1989) with article 1 of the English "Standard Cargo Clauses" ("A" policy).

The following goods are covered by the cargo insurance policy :  
- electronics components and all goods relevant to the commercial activity of CLUB ELECTRONICS.

Policy validation from December 14, 2013 to December 31, 2014

This insurance attestation (Form) is delivered without any premium, under application of the terms and conditions of cover.

Issued in Paris on: 2006-12-02

This insurance company:

**PIERRE JEAN ALBRIEUX**  
Président de l'Institut IFTEC

**Certificat d'enregistrement Intertek**

Le Système de Management de la Qualité de

**CLUB ELECTRONICS**

Site principal : 36 Rue Antonine Mairie, 92100 BOULOGNE BILLANCOURT, France.

a été audité par Intertek Certification France et approuvé conforme à la norme :

**ISO 9001:2008**

Le Système de Management de la Qualité est applicable à :

Distribution et commercialisation de composants électroniques.

**ISO 9001:2008**

Le Système de Management de la Qualité est applicable à :

Distribution et commercialisation de composants électroniques.

Numéro de certificat : 200611724  
Date de certification initiale : 23 novembre 2007  
Date d'émission du certificat : 04 novembre 2012  
Date d'expiration du certificat : 22 novembre 2016

Renouvellement : 04 novembre 2016

**IFTEC**

INSTITUT EUROPEEN DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES DE FABRICATION EN ELECTRONIQUE - CIRCUITS IMPRIMES - MICROELECTRONIQUE - BRASAGE DES COMPOSANTS

**ATTESTATION DE STAGE**

Je soussigné, Pierre-Jean ALBRIEUX, Président de l'Institut IFTEC à Bourg la Reine

certifie que **Mademoiselle Valérie PERRIER**

de la Société **CLUB ELECTRONICS**

Adresse **242 Boulevard Jean Jaurès 92100 BOULOGNE FRANCE**

a suivi le stage **REGLES DE PROTECTION DES PRODUITS SENSIBLES AUX DECHARGES ELECTROSTATIQUES**

qui a eu lieu dans nos locaux du **19 au 21 juin 2007 (durée 21 H)**

## ➤ Mode d'emploi

Optimisez vos approvisionnements en nous contactant par téléphone, fax ou email ou via notre site web.  
Une disponibilité de 8h30 à 19 heures, une réactivité sous 24 heures :

■ Tél.: 01 58 17 15 15  
■ Fax: 01 58 17 15 16

■ E-Mail: [info@clubelec.com](mailto:info@clubelec.com)  
■ Site Web: [www.clubelec.com](http://www.clubelec.com)

### Via notre site vous pouvez:

➤ Accéder en permanence et gratuitement à la plus importante banque de données mondiales de composants électroniques regroupant plus de 4000 distributeurs franchisés et indépendants et ainsi visualiser les possibles disponibilités de composants.

➤ Effectuer une demande de cotation en temps réel  
➤ Nous proposer un excédent de stock  
➤ Accéder aux sites des fabricants



### Valorisez confidentiellement votre excédent de stock en nous adressant un listing précis incluant:

- Votre référence interne
- La référence exacte du composant (part number)
- Le fabricant
- La quantité disponible
- Le Date Code
- Le conditionnement (tube/bobine/plateau...)
- Le prix unitaire souhaité

### Contacts:



**Laurent Fougeray**  
Directeur général  
[Lfougeray@clubelec.com](mailto:Lfougeray@clubelec.com)



**Yves Demeulenaere**  
Directeur associé  
[yvesd@clubelec.com](mailto:yvesd@clubelec.com)



**Sébastien Robert**  
Agence ouest  
[srobert@clubelec.com](mailto:srobert@clubelec.com)

**Frédéric Jaouen**  
Agence ouest  
[fjaouen@clubelec.com](mailto:fjaouen@clubelec.com)

#### V

V3 Semiconductor • Vantis •  
VARITRONIX • VISHAY

#### W

• WAFERSCALE • WELWYN • Westcode  
Semiconductors • Western Digital •  
WIMA • Winbond

#### X

Xicor • Xilinx

#### Y • Z

YAGEO • YAMAHA • YAMAICHI  
ZCOMM • ZETEX • Zilog • ZMD





## ➤ Paris

36, rue de l'Ancienne Mairie  
92100 BOULOGNE

Tel: +33 (0)1 - 58 - 17 - 15 - 15

Fax: +33 (0)1 - 58 - 17 - 15 - 16

Email: [info@clubelec.com](mailto:info@clubelec.com)

## ➤ Agence Ouest Dinard

### Logistique

ZI de La Ville Es Passants II

Rue des Frères Boussac - 35800 DINARD

Tel: +33 (0)2 - 99 - 16 - 07 - 70

Fax: +33 (0)2 - 99 - 46 - 90 - 96

Email: [srobert@clubelec.com](mailto:srobert@clubelec.com)



[www.clubelec.com](http://www.clubelec.com)

Découvrez notre vidéo de présentation sur [www.youtube.com/user/clubelectronics1](https://www.youtube.com/user/clubelectronics1)

